

KIX メガソーラー展望台と、見える化用モニターの運用を開始します

関西国際空港では、中期計画の戦略的成長プログラムの重要プロジェクトに「環境対策の機能強化」を掲げ、地球環境や地域環境への取り組みなどを「スマート愛ランド構想」として策定し、太陽光、水素、風力などのクリーンエネルギーの活用とエネルギーの効率化などを融合し、『世界最高水準の安全、安心な環境先進空港』をめざしております。

このたび、2014年2月1日から発電を開始した、アジアの空港で最大級の太陽光発電施設(KIX メガソーラー)を、高さ4mの高台から眺望できる展望台を特別管理エリアに。メガソーラーの発電状況等を表示するモニターを第1、第2ターミナルビル内、展望ホールの一般エリアに合計4台設置します。

2014年7月19日からKIXメガソーラー展望台は、KIXオフィシャルガイドの“わくわく関空見学プラン(スマート愛ランドコース)”に組み込み、環境への取り組みを間近で見学していただけます。

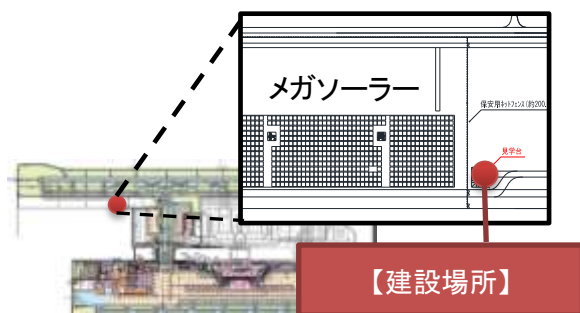
また、一般エリアとなる“そらぱく付近”に設置中の小形風力発電設備については、“わくわく関空見学プラン(スマート愛ランドコース)”の中で車窓にて見学していただけます。

- 運用開始 : 2014年7月19日(土)
- 設置場所 : 【メガソーラー展望台】
 - ・SF 関西メガソーラー 関西国際空港発電所付近【見える化用モニター】
 - ・第1ターミナルビル 2階、4階
 - ・第2ターミナルビル 1階
 - ・展望ホール エントランスホール 5階
- 施設概要 : 【メガソーラー展望台】
 - ・利用人数 最大50名、高さ4m【見える化用モニター】表示内容
 - ・今までの発電量、今までのCO2削減量
 - ・本日の発電量(総計)および、達成度(6段階表示)、現在の発電電力
 - ・現在の日射強度(強め、やや強め、ふつう、やや弱め、弱めの5段階表示)
 - ・前日と当日の発電量および、当日の日射量をグラフにて比較表示

※わくわく関空見学プラン(スマート愛ランドコース)

[URL] <http://www.kansai-airport.or.jp/play/plan/index.html>

■メガソーラー展望台



建設場所



展望台からの風景

■見える化用モニター

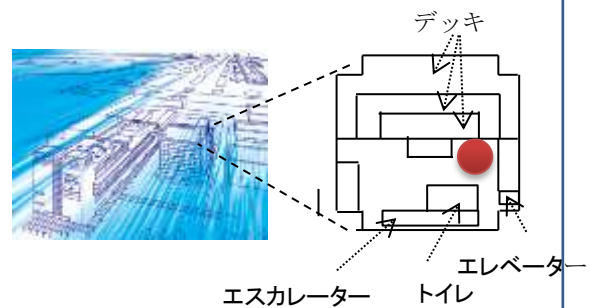


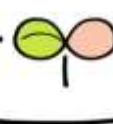
[モニターイメージ]



[表示画面]

[設置場所]



Smart  land



KIX 20⁺h ITM 75⁺h